

**Abarth 500 1.4 T-Jet 16V Abarth \*Motorsportfahrzeug\***

Unser Angebotspreis:

**16.990,-€**

Differenzbesteuert gemäß §25a UStG

Fahrzeugnummer KOMFL-46

**Schnellinformationen**

Fahrzeugart	Gebrauchtfahrzeug	Klasse	500
Kategorie	Kleinwagen	Hubraum	1368 cm <sup>3</sup>
Erstzulassung	11/2008	Außenfarbe	Grau
Laufleistung	123500 km	Innenfarbe	Schwarz
Leistung	99 kW (135 PS)	Innenausstattung	Stoff
Kraftstoffart	Benzin		
Getriebe	Schaltgetriebe		

Autohaus Am Tannenkamp  
GmbH & Co. KG  
04451 911 0601  
info@am-tannenkamp.de

**Umwelt und Normen**

Energieverbrauch (kombiniert) in l/100 km:

6,5

CO<sub>2</sub>-Emissionen (kombiniert) in g/km:

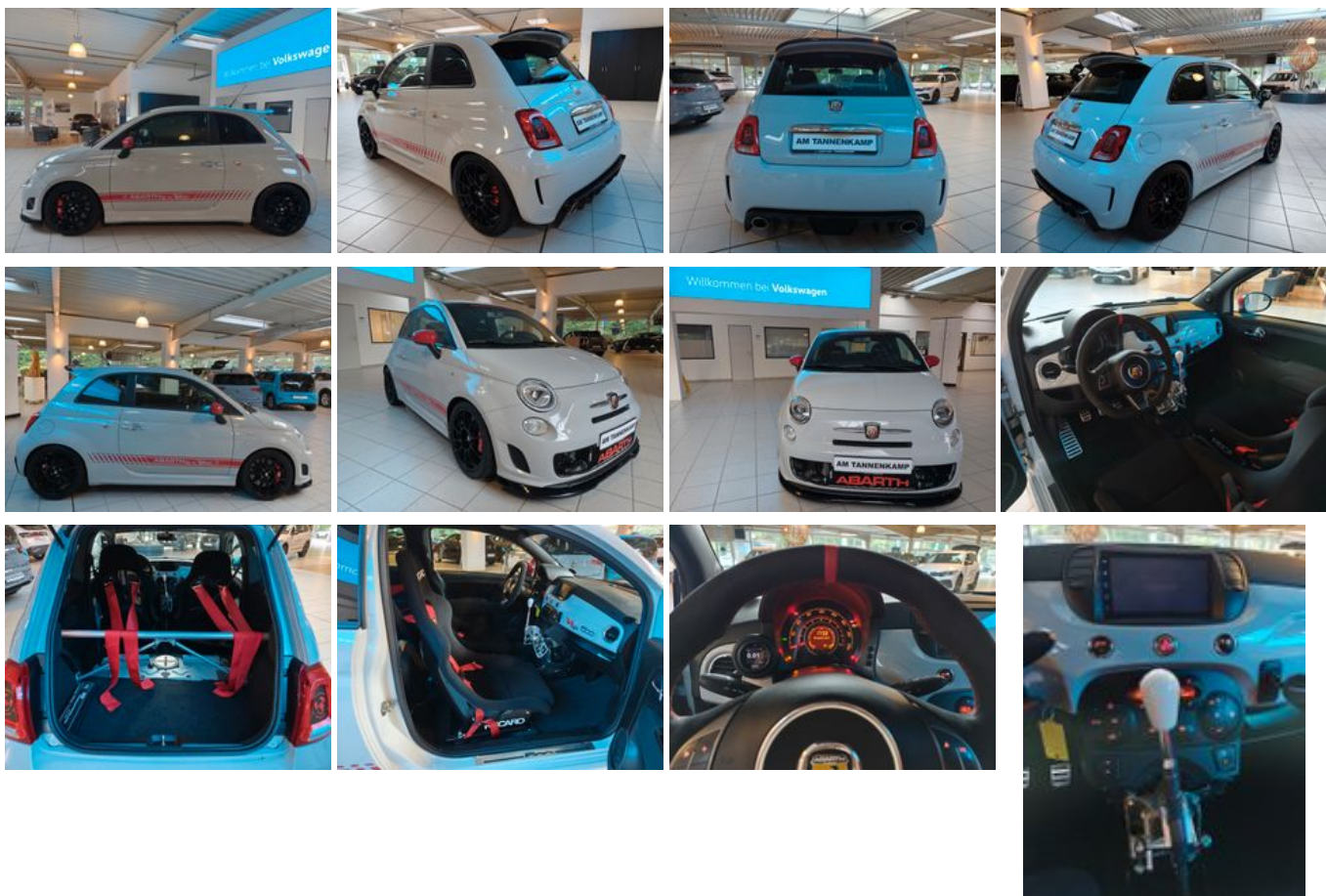
155,0

CO<sub>2</sub>-Klasse:

E

## Fahrzeugausstattung

ABS	Android Auto
Apple CarPlay	Bluetooth
Bordcomputer	ESP
Elektr. Fensterheber	Elektr. Seitenspiegel
Elektr. Wegfahrsperrre	Freisprecheinrichtung
HU neu	Isofix
Klimaautomatik	Leichtmetallfelgen
Multifunktionslenkrad	Musikstreaming integriert
Nebelscheinwerfer	Servolenkung
Sommerreifen	Sportfahrwerk
Sportpaket	Sportsitze
Touchscreen	Traktionskontrolle
USB	Zentralverriegelung



\* Ehemaliger Neupreis (Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers am Tag der Erstzulassung)

\*\* Die angegebenen Verbrauchs- und Emissionswerte wurden nach den gesetzlich vorgeschriebenen Messverfahren ermittelt. Am 1. Januar 2022 hat der WLTP-Prüfzyklus den NEFZ-Prüfzyklus vollständig ersetzt, sodass für nach diesem Datum neu typgenehmigte Fahrzeuge keine NEFZ-Werte vorliegen. Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und den offiziellen spezifischen CO2-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem "Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO2-Emission und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen" entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen, bei der Deutsche Automobil Treuhand GmbH (DAT), Hellmuth-Hirth-Straße 1, 73760 Ostfildern-Scharnhausen, und unter <https://www.dat.de/co2/> unentgeltlich erhältlich ist.

**Weitere Informationen zum Fahrzeug und Finanzierung finden Sie auf unserer Homepage**

